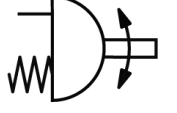
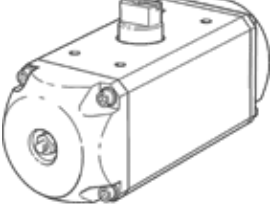


# Yari döner tahrik birimi DRE-4-F04-Q14-FS

Ürün numarası: 189964

FESTO

tek etkili, hava bağlantısı VDI/VDE 3845' e göre, Namur valfler direkt bağlanabilir.



## Bilgi sayfası

| Özellik  | Değer   |
|--|---|
| Ayar tahrik elemanının yapı büyüklüğü          | 4   |
| Flans delik şablonu                            | F04   |
| Dönme açısı                                    | 90 deg  |
| Rakor bağlantısı standarda uygun               | ISO 5211  |
| Yastıklama                                     | Yastıklama yok  |
| Montaj konumu                                  | istenildiği gibi  |
| Çalışma şekli                                  | tek etkili  |
| Tasarım yapısı                                 | Kremayer mil/çark   |
| Konum algılama                                 | No  |
| Kapatma yönü                                   | Yay kuvveti, kapatma yönünde  |
| Valf bağlantısı standarda uygun                | VDI/VDE 3845 (NAMUR)  |
| Çalışma basıncı                                | 2 ... 10 bar  |
| Kullanım havası                                | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4]                                |
| Note on operating and pilot medium             | Lubricated operation possible (subsequently required for further operation) |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK        | 3   |
| Çevre sıcaklığı                                | -20 ... 80 °C   |
| Çevrim başına 6 bar'da hava tüketimi 0°-90°-0° | 1,8 l   |
| Ürün ağırlığı                                  | 1.200 g   |
| Mil bağlantısı                                 | V11   |
| Pnömatik bağlantı                              | Bağlantı pleyti<br>G1/8   |
| Malzeme hakkında not                           | LABS içeren malzemeler mevcut   |
| Tahrik mili için malzeme bilgisi               | Alüminyum<br>eloksal kaplama  |
| Kapak için malzeme bilgisi                     | PA  |
| Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi   | NBR   |
| Gövde için malzeme bilgisi                     | Alüminyum<br>eloksal kaplama  |